



## **TIROCINIAMOCI!**

Incontro informativo su argomenti di tirocinio e tesi per i corsi in  
**Diagnostica e Materiali per la Conservazione e il Restauro e  
Scienze e Materiali per la Conservazione e il Restauro**

**18 Febbraio 2022 ore 9:30 (online)**

### **Programma**

9:30 Saluti e breve introduzione ai tirocini

9:40 Prof.ssa Fontana (Tecniche Ottiche e Nucleari Avanzate con Applicazioni)

9:45 Prof. Picollo (Metodologie Fisiche per i BC)

9:50 Prof. Siano (Laboratorio di Fisica per i BC)

9:55 Domande

10:00 Prof. Becucci (Chimica fisica) e Prof.ssa Ricci (Metodi Spettroscopici per i BC)

10:05 Prof. Carretti (Chimica del Restauro II, Chimica Applicata con Laboratorio)

10:10 Prof. Giorgi (Chimica del Restauro I, Chimica per i BC con Laboratorio)

10:15 Prof.ssa Parmeggiani (Chimica dei Materiali)

10:20 Prof. Tanini (Chimica Organica)

10:25 Domande

10:30 Prof. Benvenuti (Mineralogia con Applicazioni, Geomateriali) e Prof. Costagliola (Laboratorio di Mineralogia e Petrografia)

10:35 Prof. Garzonio (Applicazioni Geologico Tecniche per i BC) e Prof.ssa Santo (Petrografia con Applicazioni)

10:40 Domande

## Programma

10:45	Prof.ssa Perito (Biologia dei Microrganismi)
10:50	Prof. Riga (Laboratorio di Antropologia)
10:55	Prof. Lo Vetro e Prof. Pallecchi (Paletnologia: Metodologia e Archeometria)
11:00	Prof. Fioravanti (Tecnologia del Legno Applicata ai BC)
11:05	Domande
11:10	Saluti